	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	REVISÃO	07
		DATA	Abril/24
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	PÁGINA	1/7

<b>Objetivo</b>	<p>Fornecer informações sobre vários aspectos de produtos químicos (substâncias ou misturas), perigos de um produto químico (incluindo informações sobre o transporte, manuseio, armazenagem e ações de emergência) ao usuário deste, possibilitando a ele tomar as medidas necessárias relativas à segurança, saúde e meio ambiente.</p> <p>Fornecer informações para trabalhadores, empregadores, profissionais da saúde e segurança, pessoal de emergência, agências governamentais, assim como membros da comunidade, instituições, serviços e outras partes envolvidas com o produto químico.</p>
<b>Referências</b>	Elaborada conforme ABNT NBR – 14725


## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

- **Nome do Produto: AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO**
- **Principais usos recomendados para substância pura ou mistura:** Utilizado na lavagem de louças, utensílios e superfícies em geral, em escolas, indústrias, clínicas, hospitais, restaurantes e etc
- **Nome da Empresa:** Archote Indústria Química Ltda
- **Endereço:** Estrada dos Estudantes, 291 – Cotia/SP – CEP: 06.707-650.
- **Telefone:** (11) 4613-1455
- **E-mail:** [sac@archote.ind.br](mailto:sac@archote.ind.br)
- **Telefone de emergência:** CEATOX – 0800 0148110

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

- **Classificação de perigo do produto:**
  - Corrosão/irritação da pele – Categoria 2
  - Lesões oculares graves/Irritação ocular – Categoria 1
  - Sensibilização à pele – Categoria 1
  - Perigoso ao ambiente aquático – Categoria 3
- **Sistema de classificação usado:** Norma ABNT-NBR 14725-2:2019. Sistema GHS – Globalmente Classificação Rotulagem de Produtos Químicos, ONU.
- **Outros perigos que não resultam em uma classificação:** O produto não possui outros perigos.
- **Palavra de advertência:** ATENÇÃO
- **Pictograma:**



	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	REVISÃO	07
		DATA	Abril/24
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	PÁGINA	2/7

- **Frases de perigo:**
  - **H317** Pode provocar reações alérgicas na pele
  - **H402** Nocivo para os organismos aquáticos
  - **P264** Lave cuidadosamente após o manuseio
- **Frases de precauções:**
  - **P273** Evite a liberação para o meio ambiente
  - **P332 + P313** Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.
  - **P301 + P310 + P312 + P330 + P331** Em caso de ingestão: Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou médico.
  - **P305 + P351 + P338** EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.
  - **P337 + P313** Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.
- **Armazenamento:**
  - **P403 + P233 + P235** Armazene em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado. Conservar em ambiente fresco
- **Disposição:**
  - **P501** Descarte o conteúdo/recipiente em conformidade com as legislações federal, estadual e municipal vigentes.

### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES


#### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

- **Natureza Química:** Este produto químico é uma mistura de tensoativos aniônicos, espessante, sequestrantes, neutralizante, conservante, corante e água.
- **Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:**

Nome Químico	Concentração	CAS
Ácido sulfônico	< 2,55%	27176-87-0
Lauril éter sulfato de sódio	< 0,33%	68585-34-2
Hidróxido de sódio	< 0,40%	1310-73-2

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS - SOCORROS

- **Medidas de primeiros-socorros:**
  - **Inalação:** Remover a vítima para local arejado. Caso a pessoa não consiga respirar, aplicar respiração artificial. Se a respiração estiver prejudicada, administrar oxigênio e procurar auxílio médico imediato.
  - **Contato com a pele:** Em grandes quantidades remova roupas e sapatos contaminados, lave imediatamente as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos/sintomas, consultar um médico levando a embalagem ou rótulo do produto.

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	<b>REVISÃO</b>	<b>07</b>
		<b>DATA</b>	<b>Abril/24</b>
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>3/7</b>


- **Contato com os olhos:** Lavar os olhos com água corrente por no mínimo 15 minutos, mantendo os olhos abertos. Consultar um médico caso o desconforto persista e apresentar embalagem/rótulo do produto.
- **Ingestão:** Em caso de ingestão não provoque vômitos e procure imediatamente o Centro de Intoxicações CEATOX – 0800 0148110 ou Serviço de Saúde mais próximo levando o rótulo ou a embalagem do produto.
- **Proteção para os prestadores de primeiros socorros:** Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Mantenha a vítima em repouso e aquecida. Não forneça nada pela boca a uma pessoa inconsciente. O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos, além de assistência respiratória.
- **Quais ações devem ser evitadas:** Não aplicar respiração boca a boca caso o paciente tenha ingerido o produto. Utilizar um intermediário ou Ambu para realizar o procedimento.
- **Nota para o médico:** O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios médicos hidroeletrólíticos e metabólicos.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

- **Meios de extinção apropriados:** Produto base água não inflamável.
- **Procedimentos combate ao Fogo:** Produto base água não inflamável.
- **Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Produto base água não inflamável.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- **Precauções pessoais:** Usar equipamentos de proteção individual (EPI): macacão impermeável, óculos protetores, botas de borracha e luvas de PVC. A proteção respiratória deverá ser realizada dependendo das concentrações presentes no ambiente ou da extensão do derramamento / vazamento, para tanto, deverá se optar por máscaras semifaciais ou faciais inteiras com filtro substituível ou ainda, respiradores de adução de ar (exemplo: máscaras autônomas).
- **Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos:** Usar equipamentos de proteção individual (EPI) descritos acima. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de vestimentas adequadas. Evite inalação, contato com os olhos e com a pele.
- **Precauções com o meio ambiente:** Evite que o produto derramado atinja cursos d'água, rede de esgotos e vegetação. Lavar e enxaguar a área com água. Atuar em conformidade com a legislação local.
- **Passos a serem seguidos em caso de vazamento ou derrame do material:** Conter o derrame e isolar a área. Absorver pequenos derrames com areia, argila ou terra.

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	REVISÃO	07
		DATA	Abril/24
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	PÁGINA	4/7

Recolher e colocar os resíduos recuperados em recipientes adequados para reciclar ou eliminar.


- **Métodos de eliminação dos resíduos:** Para destinação final, proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ.

## . MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

- **Manuseio:**
- **Medidas técnicas:** Aplicar corretamente o produto seguindo as instruções do rotulo:
  - **Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilize Equipamentos de Proteção Individual (EPI) conforme descrito na seção 8 deste documento.
  - **Orientações e precauções para manuseio seguro:** LEIA ATENTAMENTE O ROTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.
- **Armazenamento:**
  - **Medidas técnicas apropriadas:** Manter o produto e as eventuais sobras em suas embalagens originais e adequadamente fechadas.
  - **Condições de armazenamento adequadas: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Mantenha o produto em sua embalagem original adequadamente fechada, em temperatura ambiente.
  - **Condições a ser evitadas:** Locais úmidos, com fontes de calor e exposto ao sol.
  - **Produtos e materiais incompatíveis:** Não armazenar junto com alimentos, bebidas, inclusive os destinados para animais.
  - **Materiais seguros para embalagens recomendadas:** Produto em embalagem apropriada.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- **Medidas de controle de engenharia:** Não aplicável uma vez que o produto se destina a utilização pelo consumidor final.
- **Limites de exposição ocupacional:** Com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.
- **Equipamento de proteção individual (EPI) apropriado:** A utilização adequada do produto não implica na necessidade da utilização de equipamentos de proteção individual, no entanto em caso de exposição excessiva utilizar, óculos protetores, botas de borracha e luvas de PVC com a finalidade de evitar qualquer contato dérmico. A proteção respiratória deverá ser realizada dependendo das concentrações presentes no ambiente ou da extensão do derramamento/vazamento, para tanto,

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	REVISÃO	07
		DATA	Abril/24
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	PÁGINA	5/7

deverá se optar por máscaras semifaciais ou faciais inteiras para evitar a inalação do produto.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

- **Aspecto:** Líquido límpido viscoso
- **Cor:** Amarelo
- **Odor:** Característico suave
- **pH puro (25°C):** 6,5 -7,5
- **Solubilidade em água:** 100%
- **Inflamabilidade:** Produto não Inflamável
- **Densidade (25°C):** 0,99 – 1,01 g/ml
- **Viscosidade:** Copo Ford 4/100 (20°C) 30 – 35 Segundos

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE


- **Estabilidade:** Produto é estável, sob condições normais de uso e armazenagem conforme rotulagem.
- **Reações perigosas:** Não conhecidas.
- **Materiais incompatíveis:** Produtos oxidantes, ácidos fortes, surfactantes catiônicos, hipoclorito de sódio.
- **Produtos perigosos da decomposição:** A mistura com materiais incompatíveis pode produzir gases irritantes.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

- **DL50 aguda, oral, ratos:** >2.000 mg/kg
- **Corrosão/Irritação à pele:** Pode causar irritação a pele em caso de contato prolongado
- **Lesões oculares graves/irritação oculares:** Pode causar irritação aos olhos.
- **Sensibilização Respiratória ou a Pele:** Não são esperados efeitos de sensibilização respiratória ou da pele.

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

- **Ecotoxicidade:** Toxicidade para organismos aquáticos: não são disponíveis dados. Toxicidade para organismos do solo: produto é rapidamente biodegradado.

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	<b>REVISÃO</b>	<b>07</b>
		<b>DATA</b>	<b>Abri/24</b>
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>6/7</b>

- **Persistência e degradabilidade:** Persistência baixa devido à biodegradabilidade de seus componentes.
- **Degradabilidade:** É rapidamente biodegradável. Contem tensoativos biodegradáveis
- **Biocumulação:** Não disponível

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE O TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO


- **Produto:** Devem ser eliminados de acordo com a legislação local. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNTNBR 16725.
- **Resto do produto:** Manter resíduos dos produtos em embalagens plásticas devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.
- **Embalagem:** Nenhum tipo de destinação especial é recomendado. Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

- **Regulamentações nacionais e internacionais:** Produto não classificado como perigoso para o transporte segundo Resolução nº 5.998, de 3 de novembro de 2022.
  - **ONU:** Não classificado como produto perigoso
  - **Nome apropriado para embarque:** Não classificado como produto perigoso
  - **Classe:** Não classificado como produto perigoso
  - **Número de risco:** Não classificado como produto perigoso
  - **Grupo de embalagem:** Não classificado como produto perigoso
- **Regulamentações marítimas:**
  - IMO – International Maritime Organization.
  - IMDG – International Maritime Dangerous Goods Code (2010 ed.).
  - DPC – Diretoria de Portos e Costas.
- **Regulamentações aéreas:**
  - IATA – International Air Transport Association ;
  - DGR – Dangerous Goods Regulations – 50th edition, 2009;
  - ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil

### 15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

- **Regulamentações específicas para o produto químico:**

	<b>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ</b>	REVISÃO	07
		DATA	Abri/24
	<b>AGIPRO CLEENE DETERGENTE NEUTRO</b>	PÁGINA	7/7

- o Decreto Federal no 2.657, de 3 de julho de 1998
- o Norma ABNT-NBR 14725:2019
- o Portaria Nº 229, de 24 de maio de 2011- Altera a Norma Regulamentadora nº 26
- o Portaria Nº 1.274, de 25 de agosto de 2003: Produto sujeito a controle e fiscalização do Ministério da Justiça - Departamento de Polícia Federal - MJ/DPF, quando se tratar de importação, exportação e reexportação, sendo indispensável Autorização Prévia de DPF para realização destas operações
- o Decreto nº 6911 de 19 de janeiro 1935: Aprova o Regulamento para Fiscalização de Explosivos, Armas e Munições.
- o ANVISA - RDC nº 694/22
- o **PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.656315/2012-07**

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

➤ **Referências bibliográficas:**

CETESB – Companhia Ambiental do Estado de São Paulo – <http://www.cetesb.sp.gov.br/>  
 OSHA – Occupational Safety and Health Administration – <http://www.osha.gov/>  
 TOXNET – Toxicology Data Networking – <http://toxnet.nlm.nih.gov/>  
 IPCS – International Program on Chemical Safety – <http://www.inchem.org/>  
 IARC – International Agency for Research on Cancer – <http://www.iarc.fr/>  
 GHS – Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals (purple book); United States, New York and Geneva, 2007 – 3rd revision - <http://www.unece.org/>  
 NIOSH – The National Institute for Occupational Safety and Health – <http://www.cdc.gov/niosh/>  
 NBR14725:2014 - Associação Brasileira de Normas Técnicas – <http://www.abnt.org.br>  
 CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Instituto da Criança - HCFMUSP – <http://www.ceatox.org.br/>

➤ **Acondicionamento:**

Volume	Código de barras EAN – Unitário	Código de barras DUN – Caixa
Caixa de 4 x 5 L	07898005490079	57898005490074

➤ **Químico Responsável:** Gilberto Luiz Saadi - CRQ – 04315234 – 4ª Região

Esta FISPQ representa os dados atuais e refletem com exatidão nossos conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto